

IKA

designed for scientists



Mini MR standard

/// Fiche technique

Le agitateur magnétique évolue.

new : Pour de plus grandes capacités d'agitation, jusqu'à 1 l

new : Plage de vitesse plus étendue (0 - 2.500 min⁻¹)

- Plaque de couleur blanche qui facilite l'observation des changements de couleur au cours des réactions

Données techniques

Nombre de postes	1
Capacité d'agitation max. (H2O) [l]	1
Charge maximale [kg]	2
Puissance du moteur débitée [W]	2
Sens de rotation du moteur	À droite
Possibilité de réglage de la vitesse	Bouton rotatif
Plage de vitesse [rpm]	0 - 2500
longueur du barreau aimanté [mm]	20 - 40
Matériaux de la plaque	polyester
Dimensions de la plaque [mm]	115 x 115
Dimensions (L x H x P) [mm]	115 x 37 x 129
Poids [kg]	0.22
Plage de température du milieu admise [°C]	5 - 40
Humidité relative admissible [%]	80
Protection selon DIN EN 60529	IP 42
Tension [V]	100-240
Fréquence [Hz]	50/60
Puissance absorbée de l'appareil [W]	3
Tension continue [V=]	12
Consommation électrique max. [mA]	300